ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) **ISSUING CLASSIFICATION** CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) **ORIGINAL** SUBCLASS CLASS CLASS 177 2.6 INTERNATIONAL CLASSIFICATION 13, -4 .:: 2 33 4 4 1. 1 1

	_	Ш		_		_			<u>L</u>				Ĭ			- 1		Λ(Cor	ותשו	uec	Of	1 IS	sue S	Siip) IN:	SIQ	3 1	ie .	18C	Ket	
,														15	7	ᆓ	~			_												٠.
	٠.	÷.		-	-				-			d)	Co.	W)	EX.	OF.	ĢL	AIN	12			hn	مام	ted	À		4	روس	App	and i		7
		*****		Allo	WOO	ı	-() +	100			1014		Re	stric	ted		•	1				nte	rfere	nce	0			,	ОЫ	ecte	d .	
1771						ate					Cla	lm					Dat		_				Cia	im		_	_	D	ate			911
_	5/				Г	Γ						-							- 1					75	j				1		1	
₽I	2		_	***	75	,				-	a	5				:		٤٠,	4				큠	5	4	,		4		基	Ś	
₹/	23				3					1	문	δ	.5				34						윤	δ	J.	-		.7.	,	<u>.</u>	ş ç	r P
2	55 to			_	47	H	-	37	Н			·		7.	-,	1	7.5		`	-		*	-			2007	-	345	7	Ē	2	· ·
¥			-	4		4	۰			+ -		7.		*	24		***	_			- 1	3	Н	102	.70	-t.		1				33,
Н		7					-	H	Н	٧.	-					Н			\dashv	\neg			Н	103				-		1.1		
ж	Н	\vdash		\vdash	Н	Н	 	┢		-	┢	54	-	Н	-	-	-							104	3			- 1		=		- 3
H	•			7.0	-	7	-	-	-	. 4	-	55								. :	_ :	ļ. ·.		105			1	3.6	•	14-1	3	٠.
Н		7,	*		\vdash	H	-	H			H	58		П		Н			- 7	-		١.		106	П					7	3,	<u>`</u> -:
Н	•	1:	Н	т	ŀ	 -	1	Н	H		F	57		т		П								107		$\overline{}$	-	•		• •	可	-
	. 4	Ç.	4	3.		5.	:-		9.		-	58	Ť-	**	:	7	ο.			17				108		٠.	**	1.3	LT.	45.0	24	٩
7	17	٢.	- 2	3-	₹	12,	7		11	7.		59		- 3		11	٠,	\$	45	.48		12		109	•	•	2	11.	I_{i} :	2	1	S.
ю					Г	1	Τ	Г			Г	60												110					,	*.	12	, ,
W					Г		忊	Г	П		Г	81										١.		111								
Ħ	1.8			7.		-	٠.,					82	÷	1.				,		•				112	Ŀ		•	7	į,		7-2	
4					Г		Г	Г			Г	63]						•				Ĭ,
1				- 1	Г		•			1	2	64				1.5		1	2	-		ì					1-	\cdot			3	1
P	.1.			•7	-	Γ		-					•	·		Ŀ	٠,						1			3	ا		14.	*^	9.1	1
18							L			١.	L			Ш	L		_			Ш	L	Ι.			_		_	Ŀ			Ļ	L
4.2	3		14	1	•	1	Ŀ			75	5	1	?			1		1			_	1	-		-	15.7	Ŀ	<u> </u>	_	*	-	4
-	Ł	-	_	基	γž	5.	Ж.	3.	3		٤.							·:			1	3			-	_		1.4	30		-	-
	ب	*	3	y		1	1_	Ŀ	1	~	Ŀ				-	- 3:		·		Ľ		-			Ŀ	_		_	1.		_	1
		3.	2	_			-	-	3	٠.	5	1	_	1.2	100		. ``	25%			:		-		-	_	-	_	1.5	705	\$10°	۸.
2.110	_		1	eş.	12.	έ, -	L,	ζ.	, 17.	. 1	<u> </u>	4.4.	ě.	-			j., "	4			-	1	-		-	<u> </u>	15.	12.4	5 - 1	100	*	Ĩ:
		\Box		L			┞	╀-	╙		L		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		┡		⊢	-	-			⊢	⊢	<u> </u>	┝	-	.1	H
	1		L	Ľ	-	▙	┡	Ļ	1		┡		H	ļ .	_	⊢			-	-	-	1 .	-		┝	-	H		-	/4e	H	۱
1	2					-	13.	1.	H	7	-		7			-	377	, ÷.		••	-	1.	-		١.	-			6	102	_	Į
	4	8		Ŀ	1	-			-		F	ь.	F	<u> </u>	1	-	 	-	-	-		1	H		┢	-		H	ξ.	-		
	_	-	H	H	┢	╁	ŀ	-	-		H	1	-	ŀ		╁	-	H	H	-	╌	۱.	1		-	╁╴	Η.			1	-	7
	ŕ	H	┝	┥	⊢	┢	╁╴	+	1		┝		-	H	┢	┢	╁╌	H	-	1	╁╌	1	\vdash	128	╁╌	1	1	1	<u> </u>	1	1	۲
	Н	Н	┝	┢	⊢	╁╴	╁╴	╁╌	╁		┢		┝	╁	-	\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	t	1	\vdash	129	T	1	1	T	1	⇈		Г
	-	H	H	┢	╁╌	H	╁	+-	╁╴		Н	80	┢	1	├-	┪	✝	 	T	\vdash	T	1	Н	130		T	T	T	1	Г		Τ
31	Η.	Н	Н	⊢	H	+-	╁╴	+	╁		H	81	┪	\vdash	Н	t^-	1	†				1	\vdash	131	\vdash	T	1	T	Г	٠.		Γ
32	Ė	H	┢	H	┢	1	t	t	1	1	۲	82	T	1	Т	t	1				1	1		132		Γ	Г	٦		\ \		Γ
33	Н	—	Н	T	t	T	1	t	1	ı	Г	83	1			Т			Г			1	Г	133								L
34	•		Г	Т	Т		T	Т	Т	1	Г	84	Г	Т			П]		134			Γ				ŀ	Ľ
35			Τ		1	1.	Τ	1	T	١	Г	85	Γ	Т	Г]			1	L		L	Ŀ	Ŀ	<u> </u>	Ŀ
38			7	Г		Τ	T.	-3		İ.	Г	86			Ŀ					Ŀ].		1	L	上	Ŀ	1	<u> </u>	Ľ	7.	Ľ
37		- 0	_		Τ	1	Т	T	П			87		-		Ŀ		:			Ŀ]	Ŀ		L		L	L	L	1	1	1
38					L	Ŀ	L		L		L		L	L	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>	_	_	_	L	⇃.	\perp		_	<u> </u>	1_	Ŀ	1	 	ŀ	Ė
39				Ŀ	L	L	L	L	_		L		L	L	L	1	_		L	乚	1_	1	1		_	↓_	1	╀-	╁	1	خإ	Ļ
					L	L	L	L	L	1	L		L	1_	上	\perp	L.	┖	_	┡	Ļ	1	Ŀ			╄	1	1.	ŀ		ŀ	ŀ
	L	L	L	L	L	上	L	L	L					1	1		-	1	-	-		4	H			1	-	1	-	-	-	╀
	L	L	L	L	L	L	1	╀	╄	1	L		_	↓	1	1	1-	₽	1	⊢	\vdash	-	-			╁	╀	+-	╀	+	╀	╀
	L	L_	1	1	L	1	╀	╀	1	1	\vdash		_	1	╀-	╄	├-	⊢	╀	\vdash	+	-	-			+	+	╀	╁	╁	╀	╁
	<u> </u>	ļ_	1	┺	L	4	\downarrow	1	1	1	1			╀	╀	-	⊢	+-	⊢	╀	╀	-	\vdash			╀	+-	+	+-	╁	╁	+
	L	L	<u> </u>	1	1	\perp	1	4	\perp	1	L			\vdash	╀	╁	⊢	┼-	+	╀	╁	-	-			╁	╁	+	╁	╁	╁	╁
			-	1	-	1	+	+	-	ł	1			╁-	╀	+	╁	⊢	-	+	┾	+	-			╁	+	+	+	╁	+	t
4/	-	H	1	╀	+	╀	╀	╀	+-	1	\vdash		_	+	╁	╁	╀	+	╀	+	╁	1	-			+	+	+	+	+-	t	t
		⊢	-	╀	╁	╁	╁	+-	+	1	\vdash			+-	╁	╁	+	+-	+	+	╁	1	-			$^{+}$	+	+	✝	Τ	T	t
50		+-	\vdash	+	╁	╁	+	╀	╁	1	\vdash	100		╁	+	+	+-	+	\vdash	╁╴	+	1	\vdash	150		T	1	+-	+	1-	†	t
	8 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1	1								1																					

all a light of a distributions